



Felis Belgica Règlement National Winner

- Les conditions et obligations d'enregistrement, telles qu'incluses dans le règlement FIFe, sont d'application.
- Seuls les membres de la FBe et les chats enregistrés au Livre des origines de la FBe au nom de membres de la FBe, et présentés sous le nom de membres de la FBe, sont éligibles.
- Les points sont attribués uniquement lors des expositions FBe.
- La compétition se déroule par année civile : du 01/01 au 31/12.
- Un titre de NW peut être attribué par catégorie à :
 - Femelle entière (à partir de 4 mois jusqu'à ∞)
 - Mâle entier (à partir de 4 mois jusqu'à ∞)
 - Chat stérilisé/castré (à partir de 4 mois jusqu'à ∞)
 - Chat de maisonLes points obtenus en classe chaton ou junior sont pris en compte.
Un chat inscrit comme castré lors du dernier jour d'exposition participe uniquement pour le meilleur castré. Les points obtenus avant la castration restent toutefois pris en compte.
- Les certificats obtenus dans les classes 13a (nouveaux), 13b (contrôle), 13c (détermination), classe 15 (vétérans) et classe 16 (portée) ne sont pas pris en compte.
- Barème des points :
 - CACC / CACJ / CAC / CAP : 2 points
 - CACIB, CAPIB, CAGCIB, CAGPIB : 3 points
 - CACS, CAPS, PH : 5 points
 - Nom. BIS : 10 points
 - BIS : 20 pointsSeul le meilleur résultat par jour d'exposition est pris en compte. Les points ne sont pas cumulables.
- Chaque chat doit obtenir au minimum 20 points pour participer à la compétition.
- Chaque chat doit pouvoir présenter au moins un certificat d'une exposition FIFe où un BIS a été obtenu (les certificats d'expositions étrangères sont également pris en compte).
- En cas d'égalité au classement final, l'ordre suivant est appliqué :
 - Chat avec le plus grand nombre de BIS
 - Chat avec le plus grand nombre de nominations BIS
 - Chat avec le titre le plus élevé
 - Chat avec l'âge le plus élevéSi une égalité persiste, le comité FBe, sur avis de la commission des expositions et du livre des origines FBe, peut décider d'attribuer le titre NW aux deux chats.